 x of Cl	

Application	No.	Applicant(s)	
10/611,926		OSHIMA, MIT	SUAKI
Examiner		Art Unit	
ALI NEYZ	ARI	2655	

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	,
ı	Interference	(

Α	Appeal
0	Objected

		L					•		ш	
Cla	aim	Date								
Final	-	8/5/04								
	1									
	1 2 3 4 5									
1	3	=		ļ	L				_	
3	4	=	_	<u> </u>			ļ		ļ	
4		=	-	-					\vdash	
5	6 7	=							\vdash	
6	8	=	┢							-
7	9	=								
8	10	=								
9	11	=	_	<u> </u>	_					
10	12 13	=		<u> </u>				L		_
11	13	=		-				_		
	14 15	-		\vdash	_		-			
	16	-								-
	17	 								
	17 18			Г	_					
	19									
	20									
	21						_	_	ļ	ļ.,
	22	<u> </u>	ļ	_				_	<u> </u>	_
	23 24							 -		
	25		-		-	-	├	┢	_	
	25 26		-	-		\vdash	-	Ι-	-	<u> </u>
	27									
	28 29	-								
	29							_		L.
	30	1	ļ	_		_	ļ	_		_
	31 32	-	-	-		-	-	-	-	_
	33	\vdash		-		_	-	\vdash		
	34									-
	35		-							
	36									
	37									
	38		_	_		_	_	<u> </u>		L
	39 40			_	_	_	_	_	_	L
	40	1		-				-		ļ
ļ	42		-	\vdash		_	 	-	┢	<u> </u>
L	43		-		-		-	-		-
-	44		_	 	_	_	\vdash		 	-
	45									
	46			Ĺ				L		
	47	_		ļ	<u> </u>		ļ		<u> </u>	L
	48	\vdash	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_
	49 50	-	 -					\vdash	 	ļ
	ı JU							1		

Cla	aim	Date									
	-=										
Final	Originat										
	l										
	51						lacksquare				
l	52										
	53										
	54										
	55										
	56					_	_				
	57					-		-			
	58			-				_		\vdash	
	59			-			-	-		\vdash	
	60	-		\vdash		\vdash	-	 	-	\vdash	
	61	-		-		\vdash		-		├─	
-	62				_	-	 	-			
	63		-	\vdash		\vdash	-	-	-	┢┈	
-	64	<u> </u>	\vdash	\vdash		├	 	\vdash	-	├-	
		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	 	
· · ·	65	 -	<u> </u>	ļ	 -		<u> </u>	ļ			
<u> </u>	66	-				ļ. <u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	67			<u> </u>				ļ			
<u> </u>	68			_		_					
<u> </u>	69	<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	70	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	71	<u> </u>	ļ	ļ			L			_	
	72	<u> </u>		ļ		ļ	<u> </u>			<u> </u>	
	73		ļ	_			ļ			<u> </u>	
-	74	_		_		<u> </u>	_				
<u> </u>	75	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_			_	
-	76 77					<u> </u>		_		<u> </u>	
	70			-	_	┝	_			_	
	78 79			-		\vdash	├-	-	_	\vdash	
	80	 	<u> </u>				-			_	
	81	\vdash	┝╌			 	\vdash			_	
-	82	-		 	_	_	<u> </u>	┝		-	
-	02	<u> </u>	-			-				\vdash	
	83	<u> </u>		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
-	84 85	\vdash	<u> </u>	 			-	 	ļ	\vdash	
		<u> </u>			-	-	-		<u> </u>		
-	86	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash	 	 	
-	87	-	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	ļ			
-	88 89	 		-	-	\vdash	-	-	-		
-	90	├-		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	91	\vdash	 	\vdash	_	├	-	\vdash			
<u> </u>	92	 	-	-			-			\vdash	
	93	-	\vdash	\vdash	_			\vdash	 		
-	94		\vdash			\vdash		 	 	 	
-	95	-	-				-			\vdash	
-	96			—	-	-	├	-		Ι	
\vdash	97		Н				-	\vdash		<u> </u>	
	98	<u> </u>		-		H	H		-		
	99	-				Н		М	_	 	
	100		Н	-					Т		

Claim Date Image: Sign of the content of the conte	r										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Cla				_ [Date	-				
103	Final	Original									
103		101					Ш				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103				_					
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104	_	_	_	_		_	<u> </u>		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105	-				_			-	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100				-		-			
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			-		-	-	-	\vdash		-	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	_		Г				-	_	_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	_		_	_		<u> </u>			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113	<u> </u>	<u> </u>	_		L	L	<u> </u>	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149		114	_		_		-	-		:	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116			_					<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117			┝	-	-	-	 	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		118	-					\vdash		-	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		120		_					Г		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		122						_	L_	L	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		123			_						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_				H		<u> </u>	<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			\vdash		H	-	-		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149		127	-			\vdash	-				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128							\vdash		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133		131									
134		132								<u> </u>	
135		133	_		_	_	L	_	<u> </u>		
136		134	<u> </u>	-	⊢	-				_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	136	-	_	-	-	 	 			
138		137			-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	
139		138	_		\vdash		\vdash	-			
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143			L.,		_	L	L				
144			_		<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>		
145 146 147 148 149 149			<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
146 147 148 149				-		-	-	-	-	-	Н
147 148 149	<u> </u>	146	-			-		Н	\vdash	\vdash	Н
148 149			-					-	Н		\vdash
149											
150		149									
		150									